•	<b>5</b>		Rejected Allowed					- (Through nu				4000	,., N	., Kestiktou				_	1	•••••	•••••	<u>  </u>	nte	elec	108	0,	****	*****	····	Objected at the	octe	<u> </u>	-	_
, Ja	lm i					Di	de				0	lain	4		_	_		Dat	8			긕		Cla T	$\neg \neg$	7	7	7	4	ara			_	٦
7		П		丁	٦					,	Γ	7	1	1	1		Ì							ll	o de la compara la com		- }	1						
_	Original			- 1	. 1		. 1			ı	Į,	Ortomes	.	1	1	- 1								臣	をし	- 1	i	- 1						
	ğ			1	1					- 1	3	<u> δ</u>		1	-	ı	- 1						ŀ		۰				, ,				<u> </u>	
		$\mathcal{L}$	$\Box$				Н		Н	$\dashv$	F	6		╅		┥	-	$\neg$		_	Н		l	М	101	$\neg$	$\neg$						Γ	
4	_			_	_		Ш			$\dashv$	-	1_	ᅪ	+	┽	┪		Н	_	┢		_	1	П	102	╗	$\neg$				Γ	Γ	T	
	2			_		_		_			-	1_			+			Н	-	-	-	├─	1	Н	103	П				<b>—</b>	1	Г	Γ	•
	3							_		4	-		3	-		┥	_		_	-	-		1	Н	104	_			_	1	_	1	T	•
	•			$\Box$					_	$\Box$	Ļ		4				-		-	-	-	_	1	Н	105				_	1		1	Τ	٠
	ص							L.,	_	$\Box$	L	1_	5	4		{			-	├	<del> </del>	-	ł		106	-		_	Н	✝	1	1	1	-
	6							L		Ц	ļ.	- 1 -	6	4	4			_		├		┞	1	Н	107	-	М	_	1	⇈	1-	1	1	•
	7						L	_		Ц	.		7	4.	-			<del> </del>		├	├		ł		108			┪	<del>                                     </del>	1-	1	1	T	•
	8						_		_	Ц	ŀ		8]	4	-+	-			┝	<del> </del> —	╁╌	-	1	-	109			_	1	✝	1	Т	T	
	8		,				_	<u>L.</u>		Щ	L	1:	9	4	4	_		<del> </del>		-		╁─	┨	-	110			-	╁	T	✝	1	T	٠
	10							_		Ш	L		Q	4	-			<del> </del> —		╁╾	├-	╌	┨	-	111	_		┢	1	十	1	十	1	•
	11							_	<u> </u>	Ш	Ļ	1	11	4	-	_		-	<b>├</b> ─	<del> </del>	┢	╌	┨	-	112		-	├	1	t	1	1	†	•
	12								<u> </u>	Ш			2	4	4	_	<u> </u>	<b>!</b> —	-	-	╁╾	╫┈	1	-	113	-	-	1	╁┈	†	†	1-	†	-
	13	Γ					L	L	<b>_</b>	Ш	L		3	4	4	_	<u> </u>	<del> </del>	+	+	<del> -</del>	┼	1	-	114	-	<del> </del>	1	1	1	1	1	†	•
_	14	L					لل	L	1_	Ш	Ļ		×.	4	4	_	<u> </u>	<b>├</b>		+	┼	+-	1	-	115	<del> -</del>	-	1	†	†	1	1	†	•
	15	$oxed{\Box}$						L	1	Ш	ļ		55	4	ᅪ			-	-	1-	╂─	+-	1	<b>H</b>	116	<del> -</del>	<del> </del>	T	†	十	1	十	+	•
	16						_		1_	Ш			6	4	-			╀	╁╌	╂╌	╂╌	┼╌	┨	-	117	┢╾	╁┈	╁╌	1-	1	1	1	T	-
	17					_	↓_	<u> </u>	1_	Ш			37					╀	╂╌	╂╾	╁╴	†-	1	-	118	┱	1	1	T	1	1	1	7	•
`:	18				_		1_	<u> </u>	<b> </b>				38	4			<del> </del>	╀	╂╾	╁╾	╂╌	<del>                                     </del>	┨	-	119		1	1-	1	1	1	十	7	•
Ŀ	19			_		<u> </u>	1_	1_	<b> </b>	1		1.	99	4	1		├	╂	╂	╁╴	╁╌	╁╌	1	$\vdash$	120		1-	1	1	╅	1	1	7	
	20			<u> </u>	_	L		1_	↓_	Ш	l I	_1_	70	-			├	╂┈	┨-	╁╌	╀╌	十	┨	-	121	╁	1	1	1	1	1	1	1	•
	21			L	L	_	_	<u> </u>	╄	_			71	-		_	<del> </del>	╁┈	╂╌	╁╴	╁╌	╁╌	1	-	122	t	1	1	✝	1	7	7	T	•
	22				L	_	1_	1_	<del> </del> _	1_		1.	72	4			╀┈	╀╌	╂╌	╁╴	╁╌	╁╌	┪	1	123		†-	1	1	1	1	$\top$	T	•
	23			L	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	1_	ـــ	1 1		73		-4		╀	╁╌	╁╴	╂╌	╁╴	┿	┨	-	124		1	1	1	1	1	T	I	•
	24			L	<u> </u>	1_	1_	1_	1_	<b> </b>		1.	74 76	-		-	╂	╂	╁╌	╅╌	╁	╁╴	7	-	125	1	1	1	1	1	7	T	$\Box$	:
	25	_	上	_	1_	1_	1_	4-	<b>-</b>	<del> </del>	1		76	-{		_	╁╌	╁╌	╁╌	╬╌	╁	+-	1	上	126		1	1	Т	7		${\mathbb T}$	brack I	
	26		1_	↓_	↓_	<b> </b> _	<b>-</b>	<b>ļ</b>	╀-	╂	1		77	-	$\dashv$	┝	╁╌	╁	1-	十	1	1	1		127	T	$\top$	T				$\perp$		
	27		1_	<b> </b> _	╀-	<b>ļ</b>	╀	<del> </del> -	╂-	╂	<b>.</b> .		78	$\dashv$		┞	╁╴	十	╁╴	1	1	1	7		128		$\mathbf{I}$	L	$\mathbf{I}$	1.			_	
L	24	_	↓_	<b> </b>	<b> </b> _	<del> </del>	4	╀	╂-	┼-	<b>\</b> '		79		Н	-	╁	╁╴	1	╅	1	1	7		129	1		1		1.	1	_	4	١
L	20		<b>-</b>	╀	┼	╂	4-	╀	╁	╂╾	1	1	8	Н	-		╁╌	十	1	1	丁	7	٦		180							4	4	Ļ
	3(		4	╂	╂	+-	╂	╁	╂╌	╂	┨		81	_		╁╌	†	1	十	1	1	7	7		131	4					4	4	4	ŀ
L.	3		╂	╀-	↓	<del> </del>	4-		╂	╬	┨ .		82		-	╁╴	+-	╅	+	1	1	1	٦		13	2	L		1	_	4	4	4	ŀ
ŀ	3		4_	<del> </del> -	╂	╀	╁	╬	+-	╀╌	┨	Н	63	-	-	1	十	1	7	7	T	7	7					1	4	4	4	4	4	ŀ
L	3		╂-	╂-	+-	╀	╁	╁	╁╴	+-	1	Н	84	-	┢	忊	1	1	7	7	T				13	_	1	1	4	4	4	4	-	İ
_	3		4-	╀╌	+-	╂╾	╬	╁	╁	+-	1	Н	85	┢╾	1	1-	1	十	7	7	T	T	3		13		4	4	4	4	4	-4	_	ı
-	8	_	┵	╂┈	╁	╂╌	┿	╁	╂	╁╴	1	Н	86	┢	1	†	+	7	┰	7		$\mathbf{I}$	]		13		1	4.	4	4	-		႕	l
<u> </u>	3		╂-	╀╌	+-	+-	╁	╁	╁	┿	┨	Н	87	-	t	1	1	7	丁	7		$\Box$	$\Box$	L	13	_	1	4	4	4			-	
1	3	-	+-	+-	+-	+	╅	╁	┿	十	1	H	88	T	1	T	1	1	T	T	T	$\int$	]		13		4	4	4	4	4			1
<u> </u>			+-	+-	╁	+	╁	╁	╁	十	1	H	89	Τ	1	1	+	7	1	floor		floor			13		1	4	4	4	}			1
-	3	_	4	-{-	+-	+	╬	╁	╅	十	1	$\vdash$	80	1	1	1	1	1	T	J	floor	$\Box$			14	_	4	4	_	-	-+			1
1	4		4-	4-	╫	+	+	╁	十	┿	1	<b> </b>	91	T	1	1	+	丅	7	$\Box$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			14		4	4	_		_			-
1	4			+-	╁	+	┽	+	+	+	1	$\vdash$	92	†	忊	+	+	丁	T	T		$\Box$			14		4	4	_	_		لــــا	-	~
-	4		- -			╁	╬	╫	+	╁	1	<b> </b>	93	_	T	+	†	7	7	丁		$\Box$			14		4	_	4	_	$\dashv$			
L	1		- -	+-	+	+	+	╬	┿	╬	4	-	94		T	†	+	十	1	7	$\Box$			-[	14		4	_	_	니	$\blacksquare$	<u> </u>	-	-
L	14		+		+	+	+	╁	-+-	十	1		95		†	+	7	1	7			$\Box$			14		_	_	_		$\vdash$	<b> </b>	-	•
L	14			╂-	╁	+		┿	╌┼╴	╅	٦.	<del>-</del>	96		十	+	+	7	7	丁		$\Box$				16		_	_			<b> </b> -	-	•
Ŀ	1	8	4-	4-	╁	+	+	╬	十	╌	Η΄	<b> </b>	97	_	十	†	十	十	7	7	$\Box$	$\Box$				17		_				<b> </b>	-	•
L			4-	4-	+	+		╬	+	-}-	$\dashv$	+	98		十	十	十	+	寸	丁					1	18	_			_	_	<b> </b>	1-	•
L		8	4			+	+	+	+	┪	$\dashv$	-	99		十	十	十	7	7	7						49	$\sqcup$				1_	<b> </b> _	1-	
L		9	- -	4-	+	-	+	+			-	-		_	+	十	十	十	7	7	$\neg$				1	50		لب	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	1	•
L		0	ᆚ				_L	بـ	<u>ل</u> ـ	1	7	1EC	1.3	1	<u>ا۔</u> / ۱۶	7 (	الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ctio	ns	sta	ole	ado	iltic	nal	she	et l	nen	8					•	
		1	6			_		II (	1101	ម ហេ <del>C</del>	ıdil	וטנ	UIC	441		, ,		•	🕶					•										
		N	1-	:/	_			ろ	1/	7																							:	